In	idex (	of CI	aims	

Application No.	Applicant(s)
09/967,208	DOGAN ET AL.
Examiner	Art Unit
Dung X Nguyen	2631

<b>√</b>	Rejected
=	Allowed

_	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

N	Non-Elected
_	Interference

Α	Appeal
0	Objected

The color of the																	1	Oleim										_					
1     1     1     1     1     101     102     102     102     102     102     102     103     103     103     103     104     4     4     1     55     55     105     106     105     106     6     6     6     6     6     6     7     7     7     107     107     107     107     107     107     107     107     107     107     107     107     108     108     109     110     111     111     11     111     111     111     111     111     111     111     111     11	Cla	iim	Uate Uate						Date Claim Date								-	Cla	aim	Date													
S2	Final	Original	1/6/04									Final	Original										Final	Original									
3     3     =     4	1	1	=				Г						51	П				T	1	1	1	1		101			┪	$\neg$			一		
4     4     =     54     105     105     6     6     -     105     56     105     106     107     106     107     106     107     106     107     106     107     106     107     106     107     106     107     106     107     106     107     106     107     108     108     109	2	2	=										52					寸		T	丁	1		102			寸						
5     5     2     6     6     6     6     6     6     6     6     6     6     6     6     7     7     2     100     1	3	3	=				Г						53				T			1	1	1		103			T						
6     6     2     106     107     109	4	4	=																			]					$\neg$				ヿ		
7     7     2     107     107     108     9 </td <td>5</td> <td>5</td> <td>=</td> <td></td> <td>]</td> <td></td>	5	5	=																			]											
8     8     2     9     9     10     11     12     12     12			=				L		L		_									1		]											
9 9 2 10 10 10 2 1 10 11 11 11 1 2 1 11 11 11 1 2 1 11 11 11			-				_	L	L		_			Ш				_	$\perp$	┸		]					$\perp$				$\Box$		
10   0   2			-							Щ	_			Ш		_	_	_	4	┵	$\perp$		<u> </u>		Ш		_	_			$\dashv$	_	
11 11 = 1     61   62   11   112   112   112   113   113   113   113   114   14   14			-	_			<u> </u>		<u> </u>	Ш	_							-	-	4	4	]				_	_	_		Щ		_	_
12 12 =			-				-			$\vdash$		<u> </u>		Н		-	4	_	4	4	_	4	<u> </u>		_	-		_				_	_
13 13 =   63     14 14 V   65     15 15 0   65     16 16 0   66     17 17 0   68     18			_	_	_	_	┝		-	$\vdash$		-					-	$\dashv$	+-	-1-		ł			_		$\dashv$	_		_	$\dashv$		
14 14 V   15 15 0   66   1115   115 0   116 16 0   116 16 0   116 17 17 0   118 116 117 117 0   118 118 119 119 119 119 119 119 119 119				-		-	├	-	├	-	$\dashv$			Н		-	$\dashv$	$\dashv$	+	+	+-	ł			H		4				$\dashv$		
15   15   0				-		_	⊢	$\vdash$	⊢	Н	$\dashv$			Н	$\dashv$	$\dashv$	$\dashv$	+	+	+	+	┨	<u> </u>				+				-		$\dashv$
16   16   0   116   117   17   0   116   117   116   117   118   118   118   118   118   118   119   119   120   119   120   121   121   122   122   122   122   123   123   123   123   123   123   123   124   124   124   124   124   124   125   125   125   125   125   126   127   127   127   127   128   129   129   129   129   129   129   130   131   131   131   131   131   131   131   131   131   131   132   133					$\vdash$		┢	┢	$\vdash$	Н	-	-		H			-+	┰	+	+	+	┨	<u> </u>			$\dashv$	+	$\dashv$			$\dashv$	$\dashv$	$\dashv$
17   17   0   18   18   68   1117   118   118   118   118   118   118   118   118   119   120   121   119   120   121   121   122   121   121   122   121   121   122   121   121   122   122   122   123   124   124   124   124   124   124   124   124   125   126   126   127   127   127   127   127   127   127   127   127   127   127   127   127   129   129   129   129   129   129   130   131   131   131   131   131   131   131   131   133   33							┢	$\vdash$		H	$\dashv$	-				-	-	+	+	+	+	┨			$\vdash$	-	$\dashv$				$\dashv$		$\dashv$
18   19   68   118   119   119   119   119   119   120   121   121   122   122   122   122   122   122   122   122   122   122   122   122   123   123   123   124   124   124   124   124   124   125   125   125   125   125   126   127   127   128   129<							├-	┢	<del>                                     </del>		$\neg$			-			+	$\dashv$	+	+	+	1					7			Н		$\dashv$	$\dashv$
19	Ť.		Ť				┢	H		Н	_			$\vdash$	$\neg$	-	_	十	+	+	+-	1					7				$\dashv$		$\dashv$
To   To   To   To   To   To   To   To							t	-	1	П								1	$\top$	+	+	1					T	$\neg$			$\neg$	_	
21     22     121     72     122     123     123     123     123     124     124     124     124     124     124     124     125     126     126     126     126     126     126     126     127     127     127     127     127     128     129     128     129     129     129     130     130     130     130     130     130     131     131     131     131     131     131     131     131     131     131     132     132     132     132     133     134     134     134     134     134     135     135     135     135     135     135     136     137     137     137     137     138     139     139     139     139     139			Г						T									7	1	1		1					寸				一	_	$\neg$
23   123   123   124   124   125   125   125   125   125   125   126   126   126   127   127   127   127   127   127   128   129   129   130   130   130   130   130   130   130   131   131   131   131   131   131   131   131   131   133   134   134   134   134   134   134   134   134   134   134   134   135   135   135   135   135   136   137   137   137   137   137   137   137   138   138   139   13									Г	П							ヿ			$\top$		1										$\neg$	
24   124   124   125   125   126   126   126   126   126   127   127   127   128   129   129   129   129   129   130   130   131   131   131   131   131   131   131   132   132   132   132   133   133   133   134   134   134   134   134   134   134   134   135   135   135   136   137   137   137   138   138   138   138   138   138   138   139   140   141   141   141   142   143   144   144   144   144   145   145   146   147   146   147   148   148   149   14																			,			]											
25     75     125     126     126     127     127     127     127     127     128     128     129     129     129     130     130     130     130     131     131     131     131     132     132     132     132     132     133     133     133     133     133     133     133     133     134     134     134     135     135     136     136     137     136     137     138     137     138     138     138     138     138     139     140     141     141     142     142     142     142     142     142     143     144     144     144     145     145     145     146     147     148     148     148     148     149							L						73							$\bot$		]		123									
26     76     126     127     128     127     128     127     128     128     129     129     129     129     130     130     130     131     131     131     131     131     132     133     133     133     133     133     133     133     133     133     133     134     134     134     134     134     135     135     136     137     138     137     138     138     138     138     138     138     139     140     141     142     143     144     142     143     143     144     144     144     144     144     144     144     144     145     146     147     148     148     148     148     148     148     149						L	L	_	<u> </u>	Ш									$\perp$	丄		1											
27   127   128   128   128   129   128   129   129   130   130   130   130   130   130   131   131   131   131   132   133   13	ļ						<u> </u>	<u> </u>	L		_						_	_	4	$\perp$	4			125		$\Box$	_				_	_	
28   78   128     29   80   129     30   80   130     81   131     32   82   132     33   83   133     34   84   134     35   85   135     36   86   136     37   87   137     38   88   138     39   89   139     40   90   140     41   91   141     42   92   142     43   93   142     43   94   144     44   94   144     45   96   146     47   98   148     49   99   149			_					<u> </u>	┞	$\sqcup$					$\Box$		$\dashv$	4	4	$\bot$	$\bot$	1					_	_			_	_	
29   79     30   129     31   131     32   83     33   131     34   84     35   85     36   86     37   88     39   88     40   90     41   91     42   92     43   94     44   94     45   96     46   96     47   97     48   98     49   99						-	<del>                                     </del>	<del> </del>	⊢	$\vdash\vdash$		-		<u> </u>			-	+	+	-	+	-			_	$\vdash$	4	_				$\dashv$	
30   31   31   31   31   32   33   33   33   33   34   34   35   35   36   35   36   37   36   37   38   39   39   39   38   39 <td< td=""><td></td><td></td><td><math>\vdash</math></td><td></td><td></td><td></td><td>-</td><td><math>\vdash</math></td><td><math>\vdash</math></td><td><math>\vdash</math></td><td><math>\dashv</math></td><td>-</td><td></td><td></td><td></td><td><math>\dashv</math></td><td><math>\dashv</math></td><td>+</td><td>+</td><td>+</td><td>+-</td><td>┨</td><td></td><td>128</td><td></td><td>-+</td><td>-</td><td>_</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></td<>			$\vdash$				-	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\dashv$	-				$\dashv$	$\dashv$	+	+	+	+-	┨		128		-+	-	_					
31   32   33   33   33   33   34   35   36   36   36   36   37   38   38   39   38   39 <td< td=""><td></td><td></td><td>├</td><td></td><td></td><td></td><td>├-</td><td>-</td><td>┢</td><td>H</td><td><math>\dashv</math></td><td>-</td><td></td><td>-</td><td><math>\vdash</math></td><td><math>\dashv</math></td><td><math>\dashv</math></td><td>+</td><td>+</td><td>+</td><td></td><td>1</td><td>ļ</td><td></td><td></td><td><math>\vdash</math></td><td>-</td><td>_</td><td></td><td></td><td></td><td><math>\dashv</math></td><td>_</td></td<>			├				├-	-	┢	H	$\dashv$	-		-	$\vdash$	$\dashv$	$\dashv$	+	+	+		1	ļ			$\vdash$	-	_				$\dashv$	_
32   82   132   133     33   83   133   134     35   85   135   136     36   86   136   137     38   87   137   137     38   88   138   138     39   90   140   141     41   91   141   141     42   92   142   142     43   94   143   144     44   94   95   144     46   96   146   147     48   98   148   149			$\vdash$		_	-	⊢	├	┢┈	$\vdash$				-		$\dashv$	$\dashv$	-+	+	+		1			$\vdash$	$\vdash$	$\dashv$	-			-	$\dashv$	
33   34     34   35     35   36     37   38     39   88     40   90     41   91     42   92     43   94     44   95     46   96     47   98     48   99     148   99     144   144     48   99     148   99     149   149					H		┢	┢	H	H	$\dashv$	-		$\vdash$	$\vdash$		$\dashv$	+	+	+	+	1			$\vdash$	+	┪	·	_	Н		$\dashv$	
34   35   36   35   36   36   37   38   37   38   39   38   39 <td< td=""><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>_</td><td>T</td><td></td><td>Г</td><td></td><td><math>\dashv</math></td><td></td><td></td><td><math>\vdash</math></td><td>Н</td><td></td><td>_</td><td><math>\dashv</math></td><td><math>\top</math></td><td>+</td><td></td><td>1</td><td></td><td></td><td></td><td><math>\vdash</math></td><td>ᅥ</td><td></td><td></td><td></td><td><math>\dashv</math></td><td><math>\dashv</math></td><td>_</td></td<>						_	T		Г		$\dashv$			$\vdash$	Н		_	$\dashv$	$\top$	+		1				$\vdash$	ᅥ				$\dashv$	$\dashv$	_
35   36   37   38   37   38   39 <td< td=""><td></td><td></td><td>Г</td><td>П</td><td></td><td>_</td><td><math>\vdash</math></td><td>Г</td><td></td><td><math>\Box</math></td><td><math>\neg</math></td><td>-</td><td></td><td></td><td>П</td><td></td><td>_</td><td><math>\dashv</math></td><td><math>\top</math></td><td>+</td><td>1</td><td>1</td><td></td><td></td><td></td><td><math>\vdash</math></td><td>┪</td><td></td><td></td><td>Н</td><td></td><td></td><td></td></td<>			Г	П		_	$\vdash$	Г		$\Box$	$\neg$	-			П		_	$\dashv$	$\top$	+	1	1				$\vdash$	┪			Н			
36   37   38   136   137   137   138   138   138   138   138   139   139   139   139   140   140   141   141   141   141   141   141   141   141   142   142   143   144   144   144   144   144   145   146   146   147   147   148   148   149<		35								П						$\Box$	$\neg$	T	1	$\neg$	$\top$	1				$\Box$	T	T		П		寸	
37   87   137   138     38   88   138   139     40   90   140   141     41   91   141   141     42   92   142   142     43   93   143   144     44   94   144   144     45   95   145   146     46   96   146   147     48   98   148   148     49   99   149   149																					$\perp$	]		136			T				$\neg$	$\neg$	
39 89   40 90   41 91   42 92   43 93   44 94   45 95   46 96   47 97   48 98   49 149   139 140   141 141   142 142   143 144   145 145   146 147   148 98   149 149																	$\Box$	$\Box$			$\Box$	]		137									
40   90   140     41   91   141     42   92   142     43   93   143     44   94   144     45   95   145     46   96   146     47   97   147     48   98   148     49   99   149					Щ	L_	<u> </u>	$oxed{\Box}$		Ш							$\Box$	$\bot$	$\prod$	$\bot$		]											
41 91 141   42 92 142   43 93 143   44 94 144   45 95 145   46 96 146   47 97 147   48 98 148   49 149	<u> </u>		<u> </u>	Ш	Щ	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	니	_			Ш	$\square$			_	_	$\perp$	$\bot$	1	$\sqsubseteq$			Щ	_[	_]			$\Box$		
42 92   43 93   44 94   45 95   46 96   47 97   48 98   49 148   49 149		40	<u> </u>		Щ		_	<u> </u>		Щ	_	<u> </u>	90	$\sqcup$		$\dashv$	_	4	4	$\perp$		Į		140			_			Ш	]		
43 93   44 94   45 95   46 96   47 97   48 98   49 148   49 149	ļ			$\vdash$	Н	<u> </u>	<del> </del>	$\vdash$	<u> </u>	dash	_	<u> </u>		Н			_	_	4	+	+	Į	<u> </u>		L.,	$\perp$	_			Щ		_	
44 94 144   45 95 145   46 96 146   47 97 147   48 98 148   49 99 149	ļ		-	$\vdash$	Н	-	-		├	$\vdash \vdash$				$\vdash \vdash$	$\vdash \vdash$	$\dashv$	$\dashv$	+	-		+	ł	$\vdash$	142	H	_	4		$\vdash$	Щ		$\dashv$	
45 95   46 96   47 97   48 98   49 148	-		$\vdash$		$\vdash$	$\vdash$	╁	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash \vdash$	$\dashv$	-		Н	$\vdash$	$\dashv$	-+	$\dashv$	+	+	+-	┨	-		H	$\vdash \vdash$	4	_	Н	Н			
46 96   47 97   48 98   49 148	-		$\vdash$	H	Н	-	├	-	├	-	$\dashv$			$\vdash$	$\vdash$	$\dashv$	$\dashv$	$\dashv$	+	+-		1		144	$\vdash\vdash$	-+	$\dashv$	-	-	$\vdash$	$\dashv$	$\dashv$	-
47 97   48 98   49 148	-		$\vdash$		$\vdash$	-	$\vdash$	<del> </del>	-	$\vdash$	$\dashv$	-		Н	$\vdash$	-	$\dashv$	$\dashv$	+	+		ł	-		$\vdash$	$\dashv$	+	$\dashv$		$\vdash$	$\dashv$	$\dashv$	
48 98   49 148   149 149			$\vdash$			$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$		$\vdash$	$\dashv$			H	$\vdash$	$\dashv$	$\dashv$	$\dashv$	$\dashv$	+	+	1	<b></b>		Н	$\dashv$	+	-	-	$\vdash$	$\dashv$	$\dashv$	
49 99 149 149			П			-	T	$\vdash$	П	$\vdash$	$\dashv$			Н	$\vdash$		$\dashv$	+	+	+	+	1			$\vdash$	+	7	┪	$\dashv$	Н	$\dashv$	$\dashv$	-
		49					Ι		П					П	$\vdash$	_	$\dashv$	$\dashv$	$\top$	十	$\top$	1		149	Н	$\vdash$	7	┪	$\neg$		$\dashv$	-	_
		50											100					丁	$\top$	丁		1		150		$\Box$	7	╗			寸	寸	